

## **Se pone en marcha el primer gran proyecto público-privado para incorporar a la mujer en la construcción, en la España vaciada**

**El Ministerio de Trabajo y Economía Social, el Gobierno de Castilla-La Mancha, la empresa Lignum Tech y la Fundación Laboral de la Construcción se unen en un proyecto de formación multidisciplinar con compromiso de contratación**

*Toledo, viernes 29 de junio de 2022.-* La consejera de Economía, Empresas y Empleo del Gobierno de [Castilla-La Mancha](#), Patricia Franco, acompañada por el alcalde de Cuenca, Darío Dolz, y la directora general de Formación Profesional para el Empleo de la región, Marta Roldán, ha clausurado esta mañana, en el Centro de Formación de la Fundación Laboral de la Construcción en Cuenca, el primero de los dos cursos de [“Operaciones en la fabricación de baños industrializados”](#), dirigidos íntegramente a mujeres, que tienen como principal objetivo facilitar su incorporación al proceso constructivo, además de impulsar la generación de riqueza y empleo en la España vaciada.

En el acto estuvieron presentes los presidentes de la empresa [Lignum Tech](#) (Corporación VÍA ÁGORA), Juan Antonio Gómez–Pintado, y de la Fundación Laboral de la Construcción de Castilla-La Mancha, Álvaro Villaescusa, el vicepresidente de la entidad paritaria en la región, Raúl Alguacil (UGT FICA), el secretario provincial de Cuenca de CCOO del Hábitat, Roque García, así como representantes de la FLC a nivel nacional (CNC, CCOO del Hábitat y UGT FICA): los miembros del Patronato, Mariano Sanz (secretario general de la CNC) y Sergio Estela (secretario del Sector Construcción y Minería de UGT FICA), y el director general de la entidad paritaria, Julio Gil.

Lignum Tech, empresa de sistemas constructivos industrializados, en colaboración con la Fundación Laboral de la Construcción, el Gobierno de Castilla-La Mancha y el Ministerio de Trabajo y Economía Social, ha desarrollado una acción formativa multidisciplinar para formar a mujeres en los oficios de la construcción. El proyecto se realiza en Cuenca, en las instalaciones de la Fundación Laboral de la Construcción. En esta ciudad se encuentra la nueva planta de producción de Lignum Tech, cuya particularidad es que emplea solo a mujeres.

La acción formativa, que incluye un compromiso de contratación del 40% de las alumnas que finalicen satisfactoriamente la formación, lleva como título “Operaciones en la fabricación de baños industrializados” (225 horas presenciales), y es el único curso en el mercado que aborda varias disciplinas. Viene a dar respuesta a la necesidad de incorporar a la mujer a la industria de la edificación y la construcción, donde cuenta actualmente con poca representación.

El programa se divide en cinco módulos: Interpretación de planos, Instalación de placas de cartón-yeso, Colocación de solado-alicatado, Instalación de fontanería, saneamiento, suelo radiante y montaje de aparatos sanitarios, e Instalación eléctrica.

Por el momento, ya se han iniciado dos ediciones del curso de especialización (el 9 de mayo y el 10 de junio), con las que se prevé formar a una treintena de mujeres de la región. Desde Lignum Tech podrán dar empleo, previsiblemente, a aquellas que realicen este curso, enfocado en la construcción industrializada y, en concreto, en la fabricación de baños industrializados en su nueva fábrica en Cuenca.

La consejera de Economía, Empresas y Empleo, Patricia Franco, quiso destacar esta experiencia “pionera en España” y ha felicitado a las alumnas “por dar un paso adelante hacia un sector desconocido para ellas, y que supone oportunidades laborales reales”. “Sólo seremos competitivos en la fabricación y construcción de viviendas si vamos hacia un modelo más sostenible, más digital e industrializado”, ha remarcado Patricia Franco, quien ha cuantificado que ya son más de 65.000 las personas empleadas en el sector de la construcción de Castilla-La Mancha.

Por su parte, el alcalde de Cuenca, Darío Dolz, se ha dirigido a las alumnas allí presentes, a quienes ha dicho: “Aplicaros, porque sois la primera andanada productiva y vais a marcar el paso a las siguientes promociones de profesionales que se formen para quedarse en la fábrica de Lignum en Cuenca”.

Para Juan Antonio Gómez-Pintado, presidente de Lignum Tech, “se trata de una formación multidisciplinar, que formará a las alumnas en diferentes oficios del sector de la construcción, y que hemos ideado con el objetivo de facilitar la incorporación de la mujer a la industria y solventar el problema de la escasez de mano de obra que vive la construcción. Se van a requerir al menos 700.000 nuevos trabajadores en los próximos años”.

Asimismo, el presidente de la FLC de Castilla-La Mancha, Álvaro Villaescusa, tras dar la bienvenida a los asistentes al acto, ha puesto en valor la formación profesional para dotar a las empresas de

la construcción del talento que necesitan y ha destacado “la apuesta por la incorporación de la mujer a un sector muy masculinizado”.

Villaescusa ha recordado que el sector está promoviendo una serie de medidas para incentivar la incorporación de más mujeres a la construcción, donde la presencia femenina ronda el 10%. Pero la tendencia empieza a cambiar, pues de 2020 a 2021 el número de mujeres creció 1,5 puntos porcentuales en España. “Este incremento debe consolidarse gracias a la formación de trabajadoras en profesiones tradicionalmente copadas por hombres, porque sabemos que el trabajo de las mujeres favorece la creatividad, la innovación y la competitividad de las constructoras; contribuyendo también a la sostenibilidad de un sector cada día más determinante para la transición ecológica, vertebrar los territorios y evitar la despoblación de la España rural”.

La intención de las entidades implicadas en el proyecto es continuar ofreciendo formación especializada en los diferentes oficios de la construcción para animar a las mujeres a vincular su futuro laboral en uno de los sectores que está llamado a ser motor de la economía española.

[Vídeo sobre el Proyecto de formación dirigido a mujeres. Lignum Tech, FLC y Gobierno de Castilla-La Mancha](#)

## **RESEÑA CORPORATIVA**

### **Una Fundación al servicio del sector**

*Fundación Laboral de la Construcción es la entidad paritaria creada por el propio sector en el año 1992, mediante el Convenio General del Sector de la Construcción, y fruto de un diálogo social ejemplar entre la patronal y los sindicatos del sector: la Confederación Nacional de la Construcción ([CNC](#)), [CCOO del Hábitat](#), y la Federación de Industria, Construcción y Agro de UGT ([UGT FICA](#)).*

*La Fundación Laboral forma cada año a más de 80.000 trabajadores del sector de la construcción, en las más de 200 acciones formativas diferentes que ofrece. La formación, la seguridad y salud, y el empleo de los trabajadores de la construcción, son sus tres pilares fundacionales. Está constituida por 17 Consejos Territoriales y tiene más de [50 Centros de Formación](#) propios distribuidos por toda España, 23 de los cuales poseen un Centro de Prácticas Preventivas (CPP).*

*En 2021, la Fundación logró formar a cerca de 90.000 trabajadoras/es de la construcción de toda España, impartió más de 4.000.000 horas de formación -en su mayoría relacionadas con la prevención de riesgos laborales y en modalidad presencial-, y desarrolló más de 10.000 cursos de especialización en el sector.*

***Sobre la Fundación Laboral de la Construcción de Castilla-La Mancha***

*En Castilla-La Mancha, la Fundación cuenta con [cinco Centros de Formación](#), distribuidos en cada una de las provincias de la Comunidad, tres de ellos con CPP (en Albacete, Cuenca y Ciudad Real). Sólo en 2021 cualificó a más de 4.800 trabajadores/as de la construcción e impartió más de 177.000 horas de formación, a través de 750 cursos.*

*En el ámbito de la seguridad y salud laboral, hay que destacar que la Fundación Laboral está adherida al Acuerdo Estratégico para la Prevención de Riesgos Laborales 2017-2021, para el desarrollo de actividades de difusión y divulgación en materia de prevención de riesgos laborales en Castilla-La Mancha.*

**CONTACTO DE COMUNICACIÓN:** Remedios Chaves Gil  
E-mail: [rchaves@fundacionlaboral.org](mailto:rchaves@fundacionlaboral.org)